

Nous vous remercions d'avoir choisi un Appareil de Qualité , conçu pour vous servir de nombreuses années.

Consignes de sécurité!

Ne branchez pas votre appareil avant d'avoir retiré tous les emballages et les éléments de protection de transport.

- Placez l'appareil à la verticale pendant au moins 4 heures avant de le brancher, ceci permet à l'huile du compresseur de stabiliser.
 - Si vous vous débarrassez d'un ancien appareil muni d'un loquet ou d'un verrou, assurez vous de le laisser dans un état qui ne permettrait pas à un enfant de s'y enfermer.
 - Cet appareil doit être utilisé uniquement pour son usage initial.
 - Ne pas jeter cet appareil au feu. Votre appareil contient des produits non CFC dans sa partie isolante, ces produits sont inflammables. Nous vous suggérons de contacter les autorités locales compétentes pour vous informer des procédures de mise au rebut et des aménagements existants.
 - Nous vous recommandons de ne pas utiliser votre appareil dans une pièce non chauffée et froide. (ex. garage, véranda, annexe, abri de jardin etc.)
- Pour obtenir les meilleures performances possibles de votre appareil et avoir le minimum de problèmes de fonctionnement, il est très important de lire attentivement ce manuel. Ne pas suivre ces instructions pourrait invalider vos droits à une maintenance gratuite durant la période de garantie.
- Veillez conserver ce manuel dans un endroit sûr pour y avoir accès facilement.

Installation électrique

Avant de brancher l'appareil à une prise murale, assurez vous que le voltage et la fréquence indiqués sur la plaquette des caractéristiques placée à l'intérieur de l'appareil correspondent à ceux de votre installation électrique.

Nous recommandons que cet appareil soit connecté au circuit électrique à l'aide une prise munie d'un interrupteur et d'un fusible et dans un emplacement accessible.

Attention!

Cet appareil doit être raccordé à une prise dotée d'une mise à la terre.

Toute réparation électrique doit être effectuée par un technicien qualifié.

Des réparations incorrectes effectuées par une personne non qualifiée peuvent avoir des conséquences graves pour l'utilisateur de l'appareil.

- Ne jetez pas cet appareil au feu. Chez le respect et la protection de l'environnement sont un engagement continu et assidu. Cet appareil est dans la gamme des produits les plus récemment introduits sur le marché.

Notre appareil renferme dans son système de refroidissement des substances naturelles ne contenant pas de CFC/HFC (appelée R600a) et dans la partie isolante de substances potentiellement inflammables (appelées cyclopentane) si elles sont exposées au feu. Par conséquent prenez soin de ne pas endommager le circuit de refroidissement/durites de l'appareil. En cas de dommages ne pas exposer l'appareil au feu ou à des sources d'embrasement potentielles et ventilez immédiatement la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.

- Nous vous suggérons de contacter les autorités locales pour vous informer sur les normes de mise au rebut et les installations existantes.

ATTENTION- Conservez libres de toute obstruction les ouvertures de ventilation de la structure de l'appareil.

ATTENTION- N'utilisez aucun dispositif mécanique ou autre afin d'accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

ATTENTION- N'endommagez pas le circuit réfrigérant.

ATTENTION- N'utilisez aucun dispositif électrique dans les compartiments à aliments, à moins qu'ils ne soient recommandés par le fabricant.

Transport

1. L'appareil doit être transporté uniquement en position verticale. L'emballage fourni doit être intact durant le transport.

2. Si durant le transport, l'appareil a été mis en position horizontale, il ne doit pas être mis en service avant 4 heures pour permettre au système de se stabiliser.

3. Ne pas se soumettre aux instructions ci-dessus peut causer des dommages à l'appareil, pour lesquels le constructeur ne saurait être tenu responsable.

4. L'appareil doit être mis à l'abri de la pluie, des moisissures et d'autres effets atmosphériques.

Important!

- Il faut faire particulièrement attention à ne pas toucher le bas des fils du condenseur à l'arrière de l'appareil lors des opérations de nettoyage/transport, ceci peut causer des blessures aux doigts et aux mains.

- N'essayez pas de vous asseoir sur votre appareil, il n'est pas conçu à cet effet. Vous pourriez vous blesser et endommager l'appareil.

- Assurez vous que le câble d'alimentation n'est pas pris sous l'appareil durant et après son transport, ceci pourrait endommager le câble.

- Ne permettez pas aux enfants de jouer avec l'appareil ou de toucher les boutons de contrôle.

Installation

1. Ne gardez pas votre appareil dans une pièce où la température est susceptible de descendre en dessous de 10°C (50°F) durant la nuit et/ou en particulier en hiver, comme il est conçu pour fonctionner à température ambiante entre +10 et +32°C (50 et 90°F). A des températures plus basses l'appareil risque de ne pas fonctionner, ayant pour résultat de réduire la durée de préservation des aliments. Ne placez pas l'appareil près d'une cuisinière, de radiateurs ou à la lumière directe du soleil, ceci peut causer des contraintes supplémentaires au fonctionnement de l'appareil. S'il est installé près d'une source de chaleur ou un congélateur, maintenez les distances minimales suivantes du bord de l'appareil:

30 mm des cuisinières
300 mm des radiateurs
25 mm des congélateurs

3. Assurez vous qu'il y a un espace suffisant autour de l'appareil pour assurer la libre circulation de l'air.

• Mettez le capot de ventilation à l'arrière de votre réfrigérateur pour fixer la distance entre le réfrigérateur et le mur.

4. L'appareil devrait être placé sur une surface lisse. Les deux pieds avant peuvent être ajustés comme nécessaire. Pour vous assurer que votre appareil est droit, ajustez les deux pieds avant en les tournant dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse jusqu'à ce qu'un contact fixe soit assuré avec le sol. Un ajustement correct des pieds empêche les bruits ou les vibrations excessifs.

5. Référez vous au paragraphe "Nettoyage et entretien" pour préparer votre appareil à l'utilisation.

Se familiariser avec l'appareil

Fig. 1

1. Manette de réglage du thermostat
2. Logement de l'ampoule
3. Clayettes coulissantes
4. Convoyeur d'eau de dégivrage – Tube d'évacuation
5. Plateau du tiroir à fruit et légumes
6. Tiroir à fruit et légumes
7. Compartiment à glace
8. Compartiment de congélation rapide
9. Compartiment de congélation
10. Pieds avant ajustables
11. Balconnets ajustables
12. Compartiment à œufs
13. Balconnet à bouteilles
14. Support pour bouteilles
15. Compartiment réfrigérateur
16. Compartiment freezer

Suggestion de disposition de la nourriture dans l'appareil

Suggestion de disposition de la nourriture dans l'appareil

1. Le compartiment réfrigérateur est utilisé pour la conservation d'aliments frais et de boissons pour une courte durée.

2. Le compartiment freezer est de classe *** ** *** et convient à la congélation et au stockage d'aliments pré congelés. La recommandation *** ** *** pour le stockage doit être respectée tout le temps, comme indiqué sur l'emballage des aliments.

3. Les produits laitiers devraient être stockés dans le compartiment spécial aménagé sur la contre-porte.

4. Les plats cuisinés devraient être stockés dans des récipients hermétiques.

5. Des produits frais emballés sous cellophane peuvent être sur une clayette. Les fruits et légumes frais devraient être nettoyés et stockés dans le bac à légumes.

6. Les bouteilles peuvent être stockées dans l'emplacement prévu à cet effet sur la porte.

7. Pour stocker de la viande crue, mettre sous sachets plastiques et placer sur la clayette la plus basse. Ne laissez pas la viande en contact avec des aliments cuits afin d'éviter toute contamination. Par précaution, ne gardez la viande crue que deux ou trois jours.

8. Ne gardez pas d'huile végétale dans les balconnets. Gardez la nourriture emballée, enveloppée ou couverte. Laissez les aliments ou les boissons chaudes refroidir avant de les mettre au réfrigérateur. Les restes contenus dans des boîtes de conserve ne doivent pas être conservés à même la boîte.

9. Les boissons gazeuses ne doivent pas être congelées et les produits tels que les glaces à l'eau parfumée ne doivent pas être consommés trop froids.

10. Certains fruits et légumes subissent des dommages s'ils sont conservés à des températures proches de 0°C. Par conséquent, emballez les ananas, melons, concombres, tomates et tous les produits similaires dans des sachets plastiques.

11. Les alcools forts doivent être stocké à la verticale dans des récipients hermétiquement fermés. Ne stockez jamais des produits contenant des gaz propulsifs inflammables (ex. Crème fouettée, aérosols, etc.) ou des substances explosives. Il peut y avoir un danger d'explosion.

Contrôle et réglage de la température

La température de fonctionnement est contrôlée par la manette de réglage du thermostat (**fig. 2**) et peut être réglée à n'importe quelle position entre 1 et 5 (la position la plus froide). La température moyenne à l'intérieur du réfrigérateur devrait se situer autour de +5°C (+41°F).

Par conséquent ajustez le thermostat afin d'obtenir la température désirée. Certaines sections du réfrigérateur peuvent être plus ou moins froides (par exemple le bac à légumes et la partie supérieure du compartiment), ce qui est plutôt normal. Nous recommandons de vérifier régulièrement la température avec un thermomètre pour vous assurer que le compartiment est maintenu à bonne température. L'ouverture fréquente de la porte provoque une augmentation de la température, il est donc conseillé de fermer la porte dès que possible après toute utilisation.

Avant la mise en service

Dernières vérifications

Avant de commencer à utiliser votre appareil, vérifiez que:

1. Les pieds ont été ajustés à niveau.
2. L'intérieur est sec et l'air peut circuler librement à l'arrière de l'appareil.
3. L'intérieur de l'appareil est propre comme recommandé dans la section "Nettoyage et entretien".
4. La fiche a bien été insérée dans la prise murale et que l'électricité est mise. Lors de l'ouverture de la porte, la lampe d'éclairage intérieur s'allume.

Et notez que:

5. Vous entendrez un bruit lors du démarrage du compresseur. Les liquides et gaz enfermés dans le système réfrigérant produisent du bruit, que le compresseur soit en route ou non. Ceci est normal.
6. Une légère ondulation de la partie supérieure de la caisse est plutôt normale en raison du procédé de fabrication utilisé; ce n'est pas un défaut.
7. Nous recommandons que la manette de contrôle du thermostat soit positionnée au milieu et de contrôler la température afin de s'assurer que l'appareil maintient la température de conservation désirée (Voir paragraphe Contrôle et réglage de la température).
8. Ne remplissez pas l'appareil immédiatement après sa mise en route. Attendez d'atteindre la température adéquate de conservation. Nous recommandons de vérifier la température avec un thermomètre de précision (Voir paragraphe Contrôle et réglage de la température).

Stocker des aliments surgelés

Votre freezer est adapté à la conservation à long terme d'aliments surgelés achetés dans le commerce et peut aussi servir à congeler et stocker des aliments frais.

En cas de coupure de courant, n'ouvrez pas la porte. Les aliments surgelés ne seront pas affectés si la coupure dure moins de 20 heures. Si la coupure est supérieure à cette durée, les aliments doivent être contrôlés et consommés immédiatement ou cuits et recongelés.

Congeler des aliments frais

Veillez suivre les instructions suivantes afin d'obtenir les meilleurs résultats.

Ne congelez pas de grosses quantités à la fois. La qualité des aliments est meilleure lorsqu'ils sont entièrement congelés le plus rapidement possible.

Ne dépassez pas la capacité de congélation de votre appareil pendant 24 h.

Placer des aliments chauds dans le freezer fait fonctionner continuellement le circuit de réfrigération jusqu'à ce que l'aliment soit complètement gelé. Ceci peut entraîner un froid excessif du compartiment réfrigérateur.

Lorsque vous congelez des aliments frais, gardez la manette de réglage du thermostat position médiane. De petites quantités d'aliments, jusqu'à 1/2 kg. peuvent être congelées sans changer le réglage du thermostat.

Prenez soin de ne pas mélanger des aliments déjà surgelés avec des aliments frais.

Faire des cubes de glace

Remplissez les bacs à glaçons jusqu'au 3/4 de leur contenance et placez les dans le freezer. Libérez les bacs congelés avec un manche de cuillère ou quelque chose de similaire; n'utilisez jamais des objets tranchants comme des couteaux ou des fourchettes.

Dégivrage

A) Le compartiment réfrigérateur

Le compartiment réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau de dégivrage est acheminée vers le tuyau d'évacuation par un réservoir à l'arrière de l'appareil. **(Fig. 4)**. Lors du dégivrage, des gouttelettes d'eau peuvent se former au fond du compartiment réfrigérateur, où il y a un système d'évaporation caché. Il est possible que quelques gouttelettes restent sur la paroi à la fin du dégivrage. N'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants tels qu'un couteau ou une fourchette pour enlever les gouttelettes ayant regeler. Si, à n'importe quel moment, l'eau du dégivrage ne coule pas depuis le conduit du réservoir, vérifiez qu'il n'y ait pas de morceau de nourriture qui bloquerait le tuyau d'évacuation. Le tuyau d'évacuation peut être nettoyé avec un écouvillon ou un instrument similaire

B) Compartiment freezer

Dégivrer le compartiment freezer est une opération très simple et sans complications, grâce à un réceptacle spécial de dégivrage. Dégivrez 2 fois par an ou lorsque le givre dépasse 7 mm. Pour démarrer la procédure de dégivrage, coupez le courant au niveau de la prise puis débranchez la fiche. Tous les aliments doivent être emballés dans plusieurs couches de papier journal et stockés dans un endroit frais (ex. réfrigérateur ou garde-manger). Des récipients contenant de l'eau chaude peuvent être délicatement placés dans le freezer pour accélérer le dégivrage. N'utilisez pas d'objets pointus ou coupants, comme des couteaux ou des fourchettes pour retirer le givre. N'utilisez jamais de séchoir à cheveux, d'appareils de chauffage électriques ou d'autres appareils électriques pour le dégivrage. Epongez l'eau dégelée collectée au fond du compartiment freezer. Après le dégivrage, séchez l'intérieur entièrement. **(Fig. 5-6)** Insérez la fiche dans la prise murale et allumez l'électricité.

Remplacer l'ampoule de l'éclairage intérieur

Si l'éclairage tombe en panne, coupez le courant au niveau de la prise puis débranchez la fiche de l'alimentation générale. Puis assurez vous que l'ampoule est bien vissée dans sa douille. Remettez le courant. S'il n'y toujours pas de lumière, procurez vous une ampoule de remplacement de type E14 à vis, de 15 W (Max) chez votre fournisseur local puis remplacez la **(Fig. 3)**. Jetez à la poubelle immédiatement l'ampoule défectueuse.

Nettoyage et entretien

1. Nous vous recommandons de couper le courant au niveau de la prise puis débrancher la fiche de l'alimentation générale avant le nettoyage.
2. N'utilisez jamais d'objets tranchants ou des substances abrasives, du savon, des produits d'entretien, du détergent ou de la cire pour le nettoyage.
3. Utilisez de l'eau tiède pour nettoyer la caisse de l'appareil puis essuyez la soigneusement.
4. Utilisez un chiffon humide trempé dans une solution d'une petite cuillerée de bicarbonate de soude et d'une pinte (1/2 litre) d'eau pour nettoyer l'intérieur puis séchez soigneusement.
5. Assurez vous que l'eau ne pénètre pas dans la boîte de contrôle de température.
6. Si l'appareil ne doit pas être utilisé pour une longue période, débranchez le, retirez tous les aliments, nettoyez le et laissez la porte entrouverte.
7. Nous vous recommandons de polir les parties métalliques de l'appareil (ex. l'extérieur de la porte, les côtés de la caisse) avec une cire au silicone (lustrant pour voitures) pour protéger la finition de haute qualité.
8. La poussière se déposant sur le condenseur, localisé à l'arrière de l'appareil, devrait être retirée une fois l'an à l'aide d'un aspirateur.
9. Vérifiez régulièrement les joints de la porte pour vous assurer qu'ils sont propres et libres de toute particule de nourriture.

10. Ne jamais:

- Nettoyer l'appareil avec un produit impropre ; ex. des produits à base de pétrole.
- Le soumettre à de hautes températures de quelque façon que se soit.
- Décaper, frotter etc., avec un matériau abrasif.

11. Enlever le couvercle du compartiments à produits laitiers et les balconnets:

- Pour enlever le couvercle du compartiments à produits laitiers, soulevez le couvercle de 2,5 cm et enlevez le depuis le côté où il y a une ouverture sur le couvercle.
- Pour enlever un balconnet, retirez tout son contenu et poussez le balconnet vers le haut depuis sa base.

12. Assurez vous que le container plastique situé à l'arrière de l'appareil et destiné à collecter l'eau de dégivrage est propre en permanence. Si vous voulez retirer le plateau afin de le nettoyer, suivez les instructions ci-dessous:

- Coupez le courant au niveau de la prise puis débranchez la fiche de l'alimentation générale.
- Dessertissez doucement le clou sur le compresseur en utilisant une paire de tenailles, de façon à pouvoir retirer le plateau.
- Soulevez-le.
- Nettoyez puis essuyez-le.
- Rassemblez-le, en suivant les instructions dans l'ordre inverse.

13. Pour retirer un tiroir, tirez le aussi loin que possible, inclinez le vers le haut puis retirez le complètement.**A faire et à ne pas faire**

- A faire- Nettoyez et dégivrez régulièrement l'appareil (Voir "Dégivrage").
- A faire- Gardez la viande crue et la volaille en dessous des aliments cuits et des produits laitiers.
- A faire- Retirez toutes les feuilles des légumes et nettoyez la terre.
- A faire- Laissez la laitue, le chou, le persil et le chou-fleur sur leur tige.
- A faire- Emballez le fromage d'abord dans du papier simili sulfurisé puis dans un sachet plastique, en évacuant autant d'air que possible. Pour un meilleur goût, retirez le fromage du réfrigérateur une heure avant sa consommation.
- A faire- Emballez la viande crue et la volaille dans du papier aluminium ou un film plastique. Ceci pour l'empêcher de se dessécher.
- A faire- Emballez le poisson et les abats dans des sachets plastiques.
- A faire- Emballez les aliments odorants ou qui peuvent se dessécher dans des sachets plastiques ou des feuilles d'aluminium ou placez les dans des récipients étanches.
- A faire- Emballez soigneusement le pain pour le garder frais.
- A faire- Mettez au frais le vin blanc, les bières et l'eau minérale avant de servir.
- A faire- Vérifiez le contenu du freezer de temps à autre.
- A faire- Gardez les aliments pour durant un temps le plus court possible et respectez les dates limites de consommation.
- A faire- Stockez les aliments surgelés du commerce en fonction des instructions données sur les emballages.
- A faire- Choisissez toujours des aliments frais de qualité et vérifiez soigneusement qu'ils sont propres avant de les congeler.
- A faire- Préparez des aliments frais à congeler en petites quantités pour pouvoir les congeler rapidement.
- A faire- Emballez tous les aliments dans du papier aluminium ou des sachets plastiques prévus à cet effet et assurez vous qu'il n'y ait plus d'air dans le sachet.
- A faire- Emballez les aliments surgelés immédiatement après leur achat et mettez les au freezer le plus tôt possible.

- A faire-* Décongelez les aliments dans le compartiment réfrigérateur.
- A ne pas faire-* Conservez des bananes dans votre compartiment réfrigérateur.
- A ne pas faire-* Conserver du melon dans votre réfrigérateur. Il peut être refroidi sur de courtes périodes s'il est emballé pour l'empêcher de contaminer les autres aliments.
- A ne pas faire-* Couvrir les clayettes avec un matériau protecteur qui risque d'empêcher la circulation de l'air.
- A ne pas faire-* Stocker des substances dangereuses ou toxiques dans votre appareil. Il a été conçu pour conserver des aliments comestibles uniquement.
- A ne pas faire-* Consommer des aliments qui ont été réfrigérés durant une période trop longue.
- A ne pas faire-* Stocker des aliments cuits et frais dans le même récipient. Ils doivent être emballés et stockés séparément.
- A ne pas faire-* Laisser des aliments décongelés ou du jus tomber goutte à goutte sur de la nourriture.
- A ne pas faire-* Laisser la porte ouverte trop longtemps, ceci augmente la consommation de votre appareil et provoque une formation excessive de givre.
- A ne pas faire-* Utiliser des objets pointus tels que des couteaux et des fourchettes pour retirer de la glace.
- A ne pas faire-* Mettre de la nourriture chaude dans l'appareil, laissez la refroidir avant.
- A ne pas faire-* Mettre des bouteilles remplies de liquide ou des canettes de boissons gazeuses dans le freezer, ils pourraient éclater.
- A ne pas faire-* Dépassez la charge maximale de congélation lorsque vous congelez des aliments frais.
- A ne pas faire-* Donner aux enfants des crèmes glacées et des glaces à l'eau directement du freezer. La température très basse peut provoquer des brûlures aux lèvres.

- A ne pas faire-* Ne pas congeler des boissons gazeuses.
- A ne pas faire-* Essayer de garder des aliments congelés qui ont dégelé; ils devraient être consommés dans les 24 heures ou cuits et recongelés.
- A ne pas faire-* Retirer des aliments du freezer avec des mains mouillées.

Dépannage

Si l'appareil ne fonctionne pas lorsqu'il est allumé, vérifiez:

- Que la fiche est bien branchée dans la prise de courant et que l'alimentation générale est ouverte. (Pour vérifier s'il y a du courant dans la prise, branchez-y un autre appareil)
- Que le fusible n'est pas grillé/que le disjoncteur n'est pas coupé/que l'interrupteur général est connecté.
- Que le contrôle de la température a été réglé correctement.
- Que la nouvelle fiche est correctement câblée, si vous venez de la changer.

Si l'appareil ne fonctionne toujours pas après toutes les vérifications ci-dessus, contactez le service après-vente de votre fournisseur. S'il vous plaît, assurez vous que toutes les vérifications ci-dessus ont été effectuées, car vous devrez payer si aucun défaut n'est découvert.

Repositionner les portes (Fig. 7)

- 1- Coupez le courant au niveau de la prise puis débranchez la fiche de la prise de courant.
- 2- Retirez tous les aliments, les éléments non fixés ainsi que la garniture à l'intérieur de l'appareil et les balconnets.
- 3- Dévissez les boulons et retirez la charnière centrale tout en retenant les portes. **(1)**
- 4- Retirez la porte du compartiment à aliments frais de la charnière supérieure en couissant vers le bas et en tirant vers vous. **(2)**
- 5- Retirez la porte du freezer en tirant dessus. **(3)**
- 6- Retirez le couvercle en plastique et ajustez la piquée qui se trouve dans le sac IB de l'autre côté. **(4)**
- 7- Dévissez les boulons de la charnière supérieure et retirez cette même charnière. **(5)**
- 8- Remettez en position la fiche sur le côté opposé. **(6)**
- 9- Couchez prudemment l'appareil sur sa partie arrière. **(7)** (Vous pourriez avoir besoin d'aide pour ceci)
- 10- Dévissez et retirez le pied avant gauche. **(8)**
- 11- Dévissez et retirez la charnière inférieure. **(9)**
- 12- Retirez le couvercle en plastique et ajustez la piquée qui se trouve dans le sac IB de l'autre côté. **(10)**
- 13- Dévissez et retirez la rondelle de charnière centrale de la porte du compartiment à aliments frais. **(11)**
- 14- Vissez et fixez la nouvelle rondelle de charnière centrale, fournie dans le sac IB, de l'autre côté. **(12)**
- 15- Repositionnez la rondelle de charnière et la piquée sur la porte du freezer. **(13)**
- 16- Dévissez et repositionnez la rondelle de charnière du bas. **(14)**
- 17- Ajustez la charnière du bas, si nécessaire ajustez et resserrez les boulons **(15)**
- 18- Ajustez les autres pieds et resserrez les vis. **(16)**
- 19- Tournez la charnière du haut à 180°. Dévissez l'axe de la charnière et resserrez le du côté oppose. **(17)**
- 20- Ajustez la charnière du haut et resserrez les boulons. **(18)**
- 21- Ajustez le couvercle en plastique à l'avant de l'enjoliveur supérieur. **(19)**
- 22- Positionnez la porte du freezer au niveau de la charnière du bas et fixez la à la caisse. **(20)**
- 23- Positionnez la charnière centrale à la porte du freezer **(21)** et remettez délicatement la porte du compartiment à aliments frais entre les charnières supérieure et médiane. **(22)**
- 24- Ajustez la charnière du milieu. Ajustez les portes et resserrez les boulons. **(23)**
- 25- Redressez doucement votre appareil (demandez de l'aide) ajustez les pieds avants.
- 26- Retirez les fiches en plastique des portes. Dévissez les poignées des portes. Repositionnez les poignées de portes de l'autre côté. Resserrez les vis et remettez les fiches en plastique. **(24)**
- 27- Remettez tous les éléments non fixés et la garniture.
- 28- Attendez au moins 4 heures pour permettre au système de se stabiliser avant d'allumer l'appareil.